

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดนครพนม

๑. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

๑.๑ พื้นที่ทั้งหมด ๓,๔๗๔,๔๓๗ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๒,๐๑๘,๗๖๕ ไร่ (๕๘.๑๐ % ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่ปลูกข้าว ๑,๕๕๔,๓๓๐ ไร่ พืชไร่ ๔๐,๕๔๘ ไร่ พืชสวน ๑๒,๘๑๗ ไร่ ไม้ดอก ไม้ผลและไม้ยืนต้น ๔๑๑,๐๗๐ ไร่ โดยมีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน ๑๐๑,๒๐๐ ไร่ และพื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน ๑,๙๑๗,๕๖๕ ไร่

๑.๒ สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

๑) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัดนครพนม ๑๔๖.๔๔๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น ๙๓.๑๔% ของความจุ ข้อมูล ณ วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖

๒) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึงวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ เฉลี่ย ๑,๘๓๖.๖ มิลลิเมตร

๓) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก ๔ ด้าน (พ.ค. ๒๕๖๖ - ต.ค. ๒๕๖๖)

- อุปโภคบริโภค ๐.๖๙๘ ลบ.ม.

- ระบบนิเวศน์ ๒.๑๙๒ ลบ.ม.

- เกษตรกรรม ๑๘.๑๗๘ ลบ.ม.

- อุตสาหกรรม ๐.๐๐๐ ลบ.ม.

๔) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม ๑,๑๗๑,๒๔๐ ไร่

- พื้นที่ทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม ๘๔๗,๕๒๕ ไร่ ประกอบด้วย ข้าว ๖๗๓,๐๔๒ ไร่ มันสำปะหลัง

๖๙,๓๓๐ ไร่ ยางพารา ๙๙,๔๘๐ ไร่ อ้อย ๓,๐๔๖ ไร่ ปาล์มน้ำมัน ๒,๖๒๗ ไร่

๑.๓ ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า ๔๗,๗๔๘ ล้านบาท (ปี ๒๕๖๔) จำนวนประชากร ๗๑๖,๖๔๗ คน ๒๓๙,๘๖๑ ครั้วเรือน เป็นภาคการเกษตร ๑๒๓,๗๖๘ ครั้วเรือน และเป็นแรงงานภาคเกษตรกร ๒๔๗,๕๓๖ คน

๑.๔ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

ชนิดพืช	พื้นที่เพาะปลูก(ไร่)	พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (ก.ก./ไร่)
ข้าวเจ้านาปี	๗๙๗,๐๕๕	๗๙๑,๙๘๒	๒๗๖,๓๗๒	๓๕๑
ข้าวเหนียนาปี	๖๘๖,๔๕๒	๖๘๕,๒๖๗	๒๔๒,๒๕๗	
ยางพารา	๓๖๗,๑๑๔	๓๕๖,๑๔๓	๘๐,๒๒๐	๒๒๕
มันสำปะหลัง	๒๗,๓๕๖	๒๗,๐๓๖	๘๒,๙๙๑	๓,๐๓๔
สับปะรด	๕,๑๖๒	๕,๐๑๘	๒๑,๕๐๐	๔,๒๘๕
อ้อยโรงงาน	๒,๐๓๑	๒,๐๓๑	๒๓,๕๕๕	๑๑,๕๙๘

ข้อมูล สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ข้อมูล ณ กรกฎาคม ๒๕๖๖

๑.๕ สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ โคเนื้อ จำนวน ๑๕๓,๖๗๖ ตัว กระบือ จำนวน ๗๘,๓๙๗ ตัว สุกร จำนวน ๑๑๑,๑๓๑ ตัว ไก่ไข่ จำนวน ๓๐๒,๔๑๑ ตัว ไก่พื้นเมือง จำนวน ๒,๓๐๒,๔๗๘ ตัว

๑.๖ สัตว์น้ำที่สำคัญ ได้แก่

ปลาชนิด		ปลาเผา		ปลาตะเพียน		ปลาดุก		ปลาช่อน		ปลาหมอ		อื่นๆ		มูลค่า(พันบาท)
บ่อ	ครั้วเรือน	บ่อ	ครั้วเรือน	บ่อ	ครั้วเรือน	บ่อ	ครั้วเรือน	บ่อ	ครั้วเรือน	บ่อ	ครั้วเรือน	บ่อ	ครั้วเรือน	
๙,๘๒๙	๘,๔๙๑	๑๓	๙	๑,๒๙๔	๑,๑๙๒	๑,๑๖๙	๑,๐๔๐	๔๖	๓๙	๕๘	๔๐	๑,๒๕๔	๓๔๓	๓๓๒,๓๕๔.๓๕

๑.๗ สินค้าสำคัญของจังหวัด

๑) สินค้าเด่นได้แก่ ข้าว เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดนครพนม ในจังหวัดนครพนมจะเน้นการปลูกทั้งข้าวเจ้า และข้าวเหนียวนาปี ในภาพรวมปี ๒๕๖๕/๖๖ มูลค่าทางเศรษฐกิจของข้าวนาปี ทั้งข้าวเจ้านาปี และข้าวเหนียวนาปี รวม ๖,๒๑๖ ล้านบาท โดยปลูกทั้ง ๑๒ อำเภอ พื้นที่ ๑,๔๘๓,๕๐๗ ไร่ ผลผลิต ๕๑๘,๖๒๙ ตัน

๒) สินค้า GI ได้แก่

๒.๑) สับปะรด GI ลักษณะเด่น เปลือกบาง ตาดี ผลมีขนาดค่อนข้างใหญ่ เนื้อละเอียดแน่น มีสีเหลืองเข้มแกนหวานกรอบรับประทานได้ เนื้อสับปะรดมีรสชาติหวานฉ่ำ หอม ไม่กัดลิ้นและไม่ระคายคอพื้นที่ปลูกอำเภอท่าอุเทน อำเภอโพนสวรรค์ จังหวัดนครพนม พื้นที่ปลูก ๕,๑๖๒ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๕,๐๑๘ ไร่ ผลผลิต ๒๑,๕๐๐ ตัน มูลค่า ๒๗๗.๓๕ ล้านบาท

๒.๒) ลิ้นจี่ นพ.๑ลักษณะเด่น คือ มีเปลือกสีแดงอมชมพู ผลใหญ่ ทรงรูปไข่ เนื้อผลแห้ง สีขาวชุ่น รสชาติหวานอมเปรี้ยว ไม่มีรสฝาด ปลูกในพื้นที่บ้านนาโดน ตำบลขามเฒ่า อำเภอเมืองนครพนม พื้นที่ปลูก ๒,๖๙๘ ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต ๒,๑๘๙ ไร่ ผลผลิต ๑,๕๔๗ ตัน มูลค่า ๑๒๓.๗๖ ล้านบาท

๑.๘ สินค้า OTOP

- ยอดขายสูงสุด ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดได้แก่

ที่	ชื่อผู้ผลิตผู้ประกอบการ OTOP	ประเภทผลิตภัณฑ์	ประเภทกลุ่ม/ผู้ผลิตผู้ประกอบการ	อำเภอ
๑	กลุ่มวิสาหกิจปลูกแตงโม อ.ศรีสงคราม	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	ศรีสงคราม
๒	นางมารวย อุดมเลิศปรีชา (หมุยดอกทอง)	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๓	บริษัท นครพนมปีฟ (ไทยแลนด์) จำกัด	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	นาแก
๔	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนพึ่งตนเองบ้านหนองสะโน	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	ธาตุพนม
๕	นายธีระ ดั่งลำพันธ์ (ข้าวทิพนนต์)	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๖	ป่าเทียนหมุย	อาหาร	SMEs	บ้านแพง
๗	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนการผลิตข้าวกล้องงอก ม.๙ ผังแดง	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	ธาตุพนม
๘	นายประธาน ศรีสุโน (ข้าวคุณแม่)	อาหาร	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๙	นายรัชชานนท์ ประสมทรัพย์	ผ้า และเครื่องแต่งกาย	ผู้ผลิตชุมชนที่เป็นเจ้าของรายเดียว	ธาตุพนม
๑๐	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรบ้านห้วยไทร	อาหาร	กลุ่มผู้ผลิตชุมชน	โพนสวรรค์

๑.๙ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ตำบลผังแดง ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กษ.

- การส่งเสริมการท่องเที่ยววิถีเกษตร เชื่อมโยงการท่องเที่ยว otop นวัตวิถี โดยการสนับสนุนเป็นแหล่งเรียนรู้ภายใต้การทำเกษตรผสมผสาน ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และการส่งเสริมนวัตกรรมและเทคโนโลยีในการแปรรูป โดยเฉพาะการแปรรูปข้าวเป็นสินค้านวัตกรรม

๑.๑๐ จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิกสหกรณ์ จังหวัดนครพนม มีสหกรณ์ ๗ ประเภท จำนวน ๑๐๕ แห่ง สมาชิก ๙๙,๒๖๕ ราย

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก			จำนวนสมาชิกที่มีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจ (คน)	ร้อยละ
		รวมสมาชิกทั้งหมด (คน)	สมาชิกสามัญ (คน)	สมาชิกสมทบ(คน)		
๑. สหกรณ์การเกษตร	๘๑	๗๗,๔๐๑	๗๗,๓๓๗	๖๔	๒๓,๐๖๑	๒๙.๗๙
๒. สหกรณ์ประมง	๑	๓๔๙	๓๔๗	๐	๓๔๗	๙๙.๔๓
๓. สหกรณ์นิคม	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐
๔. สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๐	๑๓,๘๔๙	๑๒,๒๖๖	๑,๕๘๓	๑๓,๒๗๘	๙๕.๘๘
๕. สหกรณ์ร้านค้า	๓	๖๗๘	๖๗๘	๐	๖๖๔	๙๗.๙๔
๖. สหกรณ์บริการ	๖	๕,๓๑๖	๕,๐๔๑	๒๗๕	๕,๒๘๑	๙๙.๓๔
๗. สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๔	๑,๖๗๒	๑,๖๗๒	๐	๑,๒๑๗	๗๒.๗๙
รวม	๑๐๕	๙๙,๒๖๕	๙๗,๓๔๑	๑,๙๒๒	๔๓,๘๔๘	๔๔.๑๗

จำนวนกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิกกลุ่มเกษตรกร

จังหวัดนครพนม มีกลุ่มเกษตรกร ๕ ประเภท ๑๐๖ แห่ง มีสมาชิก ๑๐,๒๘๑ คน

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	จำนวนสมาชิก			จำนวนสมาชิกที่มีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจ(คน)	ร้อยละ
		รวมสมาชิกทั้งหมด (คน)	สมาชิกสามัญ(คน)	สมาชิกสมทบ(คน)		
๑. กลุ่มเกษตรกรทำนา	๕๙	๕,๕๔๙	๕,๕๔๙	๐	๕,๔๑๕	๙๗.๕๙
๒. กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๓๕	๓,๙๘๓	๓,๙๘๓	๐	๓,๗๙๘	๙๕.๓๖
๓. กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๑๑	๖๓๒	๖๓๒	๐	๖๔๙	๑๐๒.๖๙
๔. กลุ่มเกษตรกรทำไร่	๑	๑๑๗	๑๑๗	๐	๑๑๗	๑๐๐.๐๐
๕. กลุ่มเกษตรกรทำประมง	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐
รวม	๑๐๖	๑๐,๒๘๑	๑๐,๒๘๑	๐	๙,๙๗๙	๙๗.๐๖

๒. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

๒.๑ การทำเกษตรอินทรีย์ มีสินค้าพืช ๔ ชนิด (ข้าว ไม้ผล พืชผักสมุนไพร เห็ด) ได้รับการรับรองมาตรฐานอินทรีย์ (เกษตรกรรวม ๑,๓๖๗ ราย/แปลง พื้นที่ ๑๔,๐๐๖.๖๘ ไร่)

ข้อมูลเกษตรอินทรีย์ ปี ๒๕๖๕

ชนิดสินค้า	จำนวนกลุ่ม/ราย	จำนวนไร่
๑. ข้าวอินทรีย์ (organic Thailand) - ข้าว T๓ (ระยะให้การรับรอง)	๕๗/๑,๒๔๙	๑๓,๔๔๑.๕๐
๒. ข้าวอินทรีย์ (มาตรฐานสากล) -มาตรฐาน (SDGPGs)	๑๐๐	๕๐๐
๓. พืช (พืชผสมผสาน (ไม้ผล ผัก สมุนไพร เห็ด) -รับรองแล้ว	๑๘ (ราย)	๖๕.๑๘

๒.๒ การรับรอง GAP ประกอบด้วยด้านพืช จำนวนเกษตรกรรวม ๒๓๓ ราย/แปลง พื้นที่ ๑,๑๒๒.๑๑ ไร่ ด้านประมง เกษตรกรรวม ๕๐ ราย พื้นที่ ๕๐ บ่อ และด้านปศุสัตว์ จำนวน ๕๗ ฟาร์ม

การรับรองมาตรฐานเกษตรที่ดีและเหมาะสม GAP ปี ๒๕๖๕

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๑. พืชผัก (แปลง)	๑๗๒/๑๗๒	๑๔๓.๑๑
๒. ข้าว GAP - ข้าว GAP Grain (กลุ่มติดตาม ปี ๒๕๖๔)	๖๑/๖๑	๙๗๙
๓. ประมง	๕๐	๕๐ (บ่อ)
๔. ปศุสัตว์ ทั้งหมด ๕๗ ฟาร์ม		
๑.๑ ไก่เนื้อ	๑	๗,๕๐๐ ตัว
๑.๒ ไก่ไข่	๕	๑๒๗,๘๐๖ ตัว
๑.๓ เป็ดพันธุ์	๑	๔๘๐ ตัว
๑.๔ สุกร	๓๘	๒๒๘,๑๔๖ ตัว
๑.๕ โคเนื้อ	๓	๙๐ ตัว
๑.๖ จิ้งหรีด	๘	๙ โรงเรือน
๑.๗ แพะเนื้อ	๑	๖๐๐ ตัว

๓. งบประมาณ ปี ๒๕๖๖ รวมทั้งสิ้น ๑,๓๐๙,๕๓๙,๕๙๐.๗๒ บาท แบ่งเป็น ผลการเบิกจ่าย ๑,๓๐๙,๔๘๔,๗๕๒.๗๙ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๓.๑ งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) รวมทั้งสิ้น ๑,๒๔๗,๐๙๓,๕๙๐.๗๒ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๒๔๗,๐๓๘,๗๕๒.๗๙ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๓.๒ งบประมาณจังหวัด รวมทั้งสิ้น ๖๒,๔๔๖,๐๐๐.๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๖๒,๔๔๖,๐๐๐.๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐

๔. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ) งบประมาณทั้งสิ้น ๔๑๕,๗๔๓,๐๒๕.๕๙ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๗๙,๖๓๔,๕๗๖.๓๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๙๑.๓๑ จำแนกเป็น งบดำเนินงาน - บาท งบลงทุน - บาท งบรายจ่าย - ไม่มี - บาท (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖)

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ
๑	ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	๑,๘๘๔,๙๘๐.๐๐	๑,๗๘๔,๓๘๔.๐๐	๙๔.๖๖
๒	โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	๑,๔๗๙,๑๑๐.๐๐	๑,๔๗๙,๑๑๐.๐๐	๑๐๐
๓	โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer)	๒๖๙,๖๒๐.๐๐	๒๖๙,๖๑๕.๐๐	๑๐๐
๔	โครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตามแผนที่มีการเกษตรเชิงรุก (Zoning by Agri-map)	๖,๒๔๙,๙๓๐.๐๐	๖,๒๔๙,๙๒๘.๕๐	๑๐๐
๕	โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน	๑,๘๕๖,๒๕๖.๐๐	๑,๘๕๑,๒๕๓.๒๑	๑๐๐
๖	โครงการส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่	๑,๔๘๙,๐๑๐.๐๐	๑,๕๙๔,๘๑๐.๐๐	๑๐๐
๗	โครงการเกษตรอินทรีย์	๑,๙๐๓,๑๕๓.๖๔	๑,๙๐๓,๑๕๓.๖๔	๑๐๐

ลำดับ	โครงการ	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ
๘	โครงการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ	๓๙๕,๕๙๙,๑๔๕.๙๕	๓๙๓,๖๘๓,๒๐๗.๘๙	๙๙.๕๒
๙	โครงการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าและการใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตรทดแทนแรงงาน	๔๔,๕๕๐.๐๐	๔๔,๕๕๐.๐๐	๑๐๐
๑๐	โครงการธนาคารสินค้าเกษตร	๒๔๗,๒๕๐.๐๐	๒๔๗,๒๔๗.๕๓	๑๐๐
๑๑	โครงการตลาดสินค้าเกษตร	๘๕,๐๐๐.๐๐	๘๕,๐๐๐.๐๐	๑๐๐
๑๒	โครงการผลิตและตลาดข้าวครบวงจร	๓๓๘,๐๐๐.๐๐	๓๓๘,๐๐๐.๐๐	๑๐๐
	รวม	๔๑๑,๕๔๑,๘๐๕.๕๙	๔๐๙,๕๒๕,๒๕๙.๗๗	๙๙.๕๑

๕. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ(เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน)

สรุปสถานการณ์สินค้าการเกษตรและแนวโน้มจังหวัดนครพนม (update ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖)

สถานการณ์ด้านพืช

๑. ข้าวนาปี (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๑.๑ สถานการณ์

จังหวัดนครพนม : มีพื้นที่ทั้งหมด ๓,๔๗๔,๔๓๗ ไร่

ปีการเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ : พื้นที่ปลูกข้าว ๑,๔๘๓,๕๐๗ ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว ๑,๔๗๗,๒๖๙ ไร่

ผลผลิต แบ่งเป็น

: ข้าวเจ้านาปี จำนวน ๓๒๑,๕๕๓ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๓๙๑ กิโลกรัม/ไร่

: ข้าวเหนียนาปี จำนวน ๒๕๗,๗๖๙ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๓๙๕ กิโลกรัม/ไร่

ปีการเพาะปลูก ๒๕๖๖/๖๗ :

- คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูกข้าว ๑,๔๕๓,๙๖๘ ไร่ ลดลงจากปีที่แล้วเล็กน้อย เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูงขึ้นไม่คุ้มค่ากับการลงทุน

- พื้นที่น้ำท่วม

- พื้นที่น้ำท่วม ๑๐๐,๑๔๔ ไร่ พื้นที่เสียหาย ๔๘,๗๑๖ ไร่

- คาดการณ์พื้นที่เพาะปลูกข้าวภายหลังมีพื้นที่เสียหายจากอุทกภัย ๑,๔๐๕,๒๕๒ ไร่ คาดว่าผลผลิต

จะลดลงในปีการเพาะปลูก ๒๕๖๖/๖๗ เนื่องจาก

(๑) การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศส่งผลให้ฝนมาล่าช้า และคาดว่าปริมาณฝนจะน้อยกว่าปี ๒๕๖๕ ในช่วงกลางเดือนมิถุนายน ถึง กลางเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖ ซึ่งเป็นช่วงต้นฤดูการผลิต เกิดสภาวะฝนทิ้งช่วงทำให้ขาดแคลนน้ำในด้านการเกษตร โดยเฉพาะในพื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน ส่งผลให้เกษตรกรบางพื้นที่ปล่อยที่นาให้ว่าง

(๒) เกษตรส่วนใหญ่ทำนาหว่าน ทำให้เมล็ดข้าวงอกไม่ดี

(๓) บางพื้นที่ปลูกข้าวนาปีได้เพียงรอบเดียว

(๔) ในพื้นที่ชลประทานและพื้นที่ราบลุ่มที่ผลิตข้าวในปี ๒๕๖๖ เกิดปัญหาน้ำท่วมขัง เนื่องจากมี

ฝนตกลงจำนวนมากในช่วงเดือนสิงหาคม ทำให้มีพื้นที่เสียหายจากน้ำท่วมขัง

- ราคาขายข้าวดอกมะลิ ๑๐๕ ประมาณ ๑๔,๒๐๙.๕๐ บาทต่อตัน ลดลง ๐.๔๙ % จากเดือนก่อน

- ราคาขายข้าวเหนียวเมล็ดสั้น ประมาณ ๑๒,๘๗๖.๖๐ บาทต่อตัน เพิ่มขึ้น ๐.๕๘% จากเดือนก่อน

- ราคาขายข้าวเหนียว กข ๖ ประมาณ ๑๐,๓๙๓.๒๒ บาทต่อตัน ลดลง ๐.๔๐% จากเดือนก่อน

๑.๒ ปัญหาอุปสรรค

(๑) ราคาข้าวเปลือกไม่มีเสถียรภาพ แต่ราคาปัจจัยการผลิตสูง ทำให้ต้นทุนสูงได้แก่ ปุ๋ย ยาปราบศัตรูพืช

(๒) ขาดแรงงานในการทำนา ชาวนาอายุมาก เปลี่ยนวิธีทำนามาเป็นหวานข้าวแห้ง ทำให้การจัดการทำได้ยาก ผลผลิตตกต่ำ พบการระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืชบ้างเล็กน้อย ซึ่งไม่เกิดความเสียหายระดับเศรษฐกิจ เช่น โรคไหม้คอรวง โรคใบขีดสีส้ม หนอนกอ หนอนม้วนใบ ตัวงดำ เป็นต้น

(๓) เมล็ดพันธุ์ดีมีคุณภาพไม่เพียงพอตามความต้องการของเกษตรกร

๑.๓ ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

(๑) ยกกระดับคุณภาพข้าวสู่มาตรฐานเกษตรปลอดภัย เกษตรอินทรีย์ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ เพื่อเพิ่มมูลค่า ให้มีจำนวนมากและครอบคลุมตามความต้องการของตลาด

(๒) ส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรทำนาแบบประณีต ทำน้อยได้ผลผลิตมาก สนับสนุนการใช้เทคโนโลยี ที่ทันสมัยการใช้เครื่องจักรกลการเกษตรเพื่อลดปัญหาแรงงาน

(๓) เพิ่มศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว ของกรมการข้าว พัฒนาศูนย์ข้าวชุมชน ให้ผลิตเต็มรูปแบบ ๑ อำเภอ ๑ ศูนย์ข้าวชุมชนหลัก ให้มีโรงงานคัดบรรจุพร้อมชุดเครื่องมือเพื่อให้มีเมล็ดพันธุ์ดีเพียงพอและครอบคลุมพื้นที่ของเกษตรกร

๒. ข้าวนาปรัง (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖)

- ไม่มีผลผลิตออกสู่ตลาด เนื่องจากหมดฤดูกาล ไม่มีการเพาะปลูก
- เกษตรกรทำนาปรัง ช่วงเดือนมกราคมของทุกปี

๓. สับปะรด (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๓.๑ สถานการณ์

(๑) พื้นที่เพาะปลูก ประมาณ ๕,๐๔๕ ไร่และพื้นที่เก็บเกี่ยวประมาณ ๒,๘๔๕ ไร่ ผลผลิตต่อไร่ ๔,๒๗๐ กิโลกรัมเนื่องจากปัจจุบันเป็นช่วงปลายฤดูกาล ทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย แต่ความต้องการซื้อสูง ไม่พบรายงานความเสียหายจากอุทกภัย

(๒) แนวโน้มด้านอุปสงค์และอุปทาน :

ตลาดผู้บริโภคผลสด : ประมาณการผลผลิตออกสู่ตลาด เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๗๗๐ ตัน ราคาหน้าสวนอยู่ที่กิโลกรัมละ ๘ - ๑๔ บาท

ตลาดแปรรูป (โรงงานอุตสาหกรรม) : ส่งจำหน่ายแล้ว ๔๐ ตัน

(๓) ราคาจำหน่ายสับปะรดหน้าสวนอยู่ที่ ๘ - ๑๔ บาท/กิโลกรัม

๓.๒ ปัญหาอุปสรรค

(๑) เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ร้อนจัด แห้งแล้ง สลับการมีพายุฤดูร้อน อุณหภูมิเปลี่ยนแปลงฉับพลันทำให้ผลผลิตสับปะรดขอบตาแตกมีบาดแผล ส่งผลทำให้สับปะรดเกิดโรคแค้นดำกระทบต่อคุณภาพผลผลิต

(๒) ตลาดสับปะรดจังหวัดนครพนม เน้นการจำหน่ายผลสด โดยเก็บผลผลิตสับปะรดที่ใกล้สุกซึ่งมีปริมาณความหวานมาก ทั้งนี้ สับปะรดที่กระทบกับอากาศแปรปรวนจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพผลผลิต ทำให้ปริมาณความหวานลดลง

๓.๓ ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

(๑) ระยะเวลา ควรเก็บสับปะรดที่กระทบกับอากาศแปรปรวนจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพผลผลิตจำหน่ายให้กับโรงงาน เพราะสับปะรดโรงงานจะเก็บสับปะรดที่ยังไม่สุกซึ่งมีปริมาณความหวานน้อยกว่า

(๒) ระยะเวลา ให้คำแนะนำการบริหารจัดการระบบให้น้ำสับปะรดให้เพียงพอ และวิธีการบำรุงรักษาสับปะรดให้มีความสมบูรณ์ โดยการใช้วัสดุคลุมผลป้องกันแสงแดดกระทบ และฉีดพ่นปุ๋ยเคมีหรือธาตุอาหารเสริมเพื่อเพิ่มคุณภาพผลผลิตให้มีความหวานเพิ่มขึ้น ด้วยสูตร ๐-๐-๖๐ หรือ ๐-๐-๕๐ ก่อนเก็บเกี่ยวหนึ่งเดือน

(๓) ระยะเวลา ให้คำแนะนำส่งเสริมการผลิต การบริหารจัดการแปลงตามหลักวิชาการ โดยประเด็นเน้นย้ำ ประกอบด้วย

๓.๑) การปรับปรุงคุณภาพดิน ด้วยการเพิ่มอินทรีย์วัตถุในแปลงจากเศษวัสดุเหลือใช้ในแปลง สับปะรด เช่น ใบ ตัน หรือเศษอินทรีย์วัตถุอื่นที่มีในชุมชน รวมถึงการใช้น้ำหมักชีวภาพเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน ประกอบ

๓.๒) การปรับปรุงคุณภาพผลผลิต ด้วยคุณภาพของผลผลิตแปรผันตามสภาพภูมิอากาศทั่วไป (สภาพอากาศฝนตกสลับกับการมีแสงแดดแรงต่อเนื่องเกิดโรคไส้ดำ) จึงส่งเสริมให้เกษตรกรใช้วัสดุคลุมผลป้องกัน แสงแดดกระทบร่วมกับการใช้ปุ๋ยเคมีเพิ่มความหวาน และส่งเสริมการผลิตตามมาตรฐาน GAP

๓.๓) การบริหารจัดการการตลาดโดยกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมและจัดตั้งเกษตรกรเป็นกลุ่มแปลง ใหญ่และวิสาหกิจชุมชนเพื่อให้เกิดการบริหารจัดการกลุ่มที่มีประสิทธิภาพ เพิ่มช่องทางการตลาดจากทั่วไป โดย ส่งเสริมการตลาดแบบออนไลน์ และการทำบันทึกข้อตกลงการตลาดกับห้าง Modern Trade

๔. มันสำปะหลัง (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๔.๑ สถานการณ์

(๑) พื้นที่เพาะปลูก ๒๗,๓๕๖ ไร่ คาดการณ์เนื้อที่เก็บเกี่ยวอยู่ที่ ๒๗,๐๓๖ ไร่ พื้นที่ปลูกลดลงจาก ปีที่ผ่านมาร้อยละ ๑๒ (ปี ๒๕๖๕ พื้นที่เพาะปลูก ๓๑,๑๗๘ ไร่) เนื่องจากจากภาวะฝนทิ้งช่วงและราคาต้นพันธุ์มัน สำปะหลัง ที่สูงขึ้นจากเดิม ผลผลิต ๘๓,๐๐๐ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๓ ตันต่อไร่

(๒) ไม่พบรายงานความเสียหายจากอุทกภัย

(๓) ขณะนี้อยู่ในช่วงของการดูแลรักษามันสำปะหลังฤดูกาลใหม่ อยู่ในช่วงเจริญเติบโต ไม่มี ผลผลิตออกสู่ตลาด แต่ความต้องการใช้มันสำปะหลังในอุตสาหกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น มันเส้น มันอัดเม็ด เพื่อใช้ในการเลี้ยงสัตว์ยังมีอยู่มาก (ตลาดรับซื้อ คือ กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคในพื้นที่จังหวัดนครพนม และจังหวัด มุกดาหารบางส่วน)

(๔) ผลผลิตออกสู่ตลาดในช่วงระหว่างเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ - พฤษภาคม ๒๕๖๗ โดยมี ผลผลิตออกสู่ตลาดสูงสุดช่วงเดือนมกราคมของทุกปี

(๕) ราคามันสำปะหลังอยู่ที่กิโลกรัมละ ๒.๕ - ๓.๐ บาท อยู่ในเกณฑ์ดี

๔.๒ สภาพปัญหา

(๑) โดยทั่วไปมันสำปะหลังปลูกช่วงเดือนมีนาคม - พฤษภาคมของทุกปี ปีที่ผ่านมาเกิดสภาพ อากาศ ที่เปลี่ยนแปลง มีแดดจัดและอุณหภูมิสูง ทำให้มันสำปะหลังที่เกษตรกรปลูกแห้งตาย แต่ราคาหัวมันสำปะหลัง สดอยู่ในเกณฑ์ดี ส่งผลให้เกษตรกรเลือกที่จะเพิ่มพื้นที่ปลูกโดยใช้ต้นพันธุ์อายุไม่เหมาะสม (ต้นมันสำปะหลังที่ เหมาะสมสำหรับการทำพันธุ์ อายุไม่น้อยกว่า ๘ - ๑๒ เดือน) จึงทำให้ปลูกแล้วต้นมันสำปะหลังตาย

(๒) ความอุดมสมบูรณ์ของแปลงปลูกมันสำปะหลังลดเสื่อมลง เนื่องจากการเพาะปลูกติดต่อกัน มาเป็นเวลานานหลายปี ประกอบกับการใช้สารเคมีฉีดพ่นป้องกันวัชพืช และการใช้ปุ๋ยเคมีเพื่อเพิ่มผลผลิต

๔.๓ ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

(๑) ระยะสั้น : เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำเกษตรกรด้านการเก็บเกี่ยวผลผลิต โดยให้คำนึงคุณภาพ ปริมาณแป้ง ในผลผลิต เพื่อให้ได้ราคาจำหน่ายที่ดีและใช้เป็นวัตถุดิบผลิตอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพ : เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำเกษตรกรด้านการจัดการด้านต้นพันธุ์มันสำปะหลังสำหรับใช้ในฤดูกาลผลิตต่อไป โดยต้นพันธุ์ ต้องมีอายุไม่น้อยกว่า ๘ - ๑๒ เดือน และใช้ท่อนพันธุ์มันสำปะหลังจากแปลงตนเองเพื่อสร้างความมั่นใจว่าไม่มีปัญหา ด้านโรคและแมลงศัตรูพืชแน่นอน

(๒) ระยะกลาง : ควรเตรียมความพร้อมการส่งเสริมเกษตรกรตามแนวทางการการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตมันสำปะหลัง และการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรเพื่อก้าวสู่การเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยการบูรณาการองค์ความรู้ งบประมาณ บุคลากร ทั้งภาครัฐ เอกชน หน่วยงานวิชาการ ร่วมกันทำงาน

(๓) ระยะยาว : ส่งเสริมให้เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้มีผลผลิตต่อไร่เพิ่มสูงขึ้นจากเดิม (ปี ๒๕๖๕ ผลผลิตเฉลี่ย ๓ ตันต่อไร่) และการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง สามารถเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการลานมันในพื้นที่ได้ ดังนี้

๑) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้มีผลผลิตต่อไร่เพิ่มสูงขึ้น ดังนี้

๑.๑) ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้วัสดุเหลือทิ้งโรงงานน้ำตาล (เค้กอ้อย) ซึ่งมีราคาต่ำ (๐.๓ - ๐.๕ บาทต่อกิโลกรัม) เพื่อเป็นวัสดุปรับปรุงคุณภาพดินร่วมกับการใช้สูตรน้ำหมักชีวภาพของเกษตรกร โดยใช้ติดต่อกันต่อเนื่อง ในปี ๒๕๖๖ เกษตรกรต้นแบบอยู่ที่อำเภอโพธาราม ซึ่งในพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังมากที่สุดในจังหวัดนครพนม จำนวน ๙,๓๕๙ ไร่ โดยพบว่าเกษตรกรต้นแบบที่ประสบผลสำเร็จในการเพิ่มผลผลิตต่อไร่จาก ๓ ตันต่อไร่ ในปี ๒๕๖๔ สามารถเพิ่มขึ้นเป็น ๕ ตันต่อไร่ในปี ๒๕๖๕ ทั้งนี้ได้มีแนวทางขยายผลตามแนวทางดังกล่าวให้แก่เกษตรกรรายอื่นต่อไป

๑.๒) ส่งเสริมการการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อบริหารจัดการระบบน้ำในแปลงมันสำปะหลัง โดยใช้ระบบน้ำหยดจากพลังงานแสงอาทิตย์ โดยพิจารณาจากเกษตรกรที่มีความพร้อมสำหรับการเปลี่ยนแปลงเพื่อเป็นต้นแบบแก่เกษตรกรรายอื่นต่อไป

๒) เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็งเป็นต้นแบบ ให้สามารถเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการลานมันในพื้นที่ โดยประกอบกิจการหลักการรับซื้อหัวมันสดจากสมาชิกและเกษตรกรรายย่อยทั่วไป เพื่อแปรรูปเป็นมันเส้นจัดเก็บในโกดังของกลุ่ม และบริหารจัดการสำหรับเป็นวัตถุดิบผลิตอาหารปศุสัตว์แก่กลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่จังหวัดนครพนมและจังหวัดอื่นใกล้เคียงได้ตลอดทั้งปี ตลอดจนพัฒนาต่อยอดเป็นผู้ผลิตอาหารสัตว์เองด้วยวัตถุดิบที่มีในท้องถิ่นทั้งหมดต่อไป

๓) ส่งเสริมแปลงต้นแบบสำหรับผลิตต้นพันธุ์มันสำปะหลังสะอาดสำหรับให้บริการในพื้นที่ระดับตำบล

๕. ยางพารา (ที่มา : การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๕.๑ สถานการณ์

(๑) จังหวัดนครพนม มีเกษตรกรขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง จำนวน ๒๘,๙๘๑ ราย เนื้อที่จำนวน ๓๐๖,๖๗๖.๐๒ ไร่ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑.๑) ข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง จำแนกตามการถือครองที่ดิน

- มีเอกสารสิทธิ์	เนื้อที่ ๒๖๙,๒๗๗.๘๘ ไร่
- ไม่มีเอกสารสิทธิ์	เนื้อที่ ๓๗,๓๙๘.๖๐ ไร่
รวม	เนื้อที่ ๓๐๖,๖๗๖.๐๒ ไร่

๑.๒) ข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง จำแนกตามการเปิดกรีด

- เปิดกรีดแล้ว	เนื้อที่ ๒๙๕,๗๕๑.๒๒ ไร่
- ยังไม่เปิดกรีด	เนื้อที่ ๑๐,๙๒๔.๘๐ ไร่
รวม	เนื้อที่ ๓๐๖,๖๗๖.๐๒ ไร่

(๒) แนวโน้มแนวโน้มด้านอุปสงค์ และอุปทาน

๒.๑) ด้านอุปสงค์ : ปริมาณความต้องการยางในพื้นที่ที่มีปริมาณมาก ทั้งการซื้อขายผ่านโรงงานของรัฐ สถาบันเกษตรกรและผ่านจุดรับซื้อยางของเอกชน

๒.๒) ด้านอุปทาน : ในช่วงเดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม เป็นช่วงที่อากาศหนาวเย็นซึ่งให้ผลผลิตยางออกสู่ตลาดเพิ่มมากขึ้น

๕.๒ สภาพปัญหา

(๑) ราคาขายในพื้นที่ ทรงตัวอยู่ในระดับแคบ อาจมีปัญหากการถูกกดราคารับซื้อ จากการประเมินค่า DRC (Dry Rubber Content; ปริมาณเนื้อยางแห้ง) ที่ไม่สอดคล้องจากความเป็นจริงของลานรับซื้อเอกชน แต่โดยทั่วไปอยู่ในระดับที่เกษตรกรพึงพอใจ

- ราคารับซื้อผลผลิต การยางแห่งประเทศไทย กองจัดการโรงงาน ๖ จังหวัดนครพนม ราคารับซื้อยางก้อนถ้วยสด (DRC ๕๐%) ราคา กิโลกรัมละ ๒๖.๐๐ บาท

- ราคาลานรวบรวมยางของสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง ๒๕.๐๐ - ๒๗.๐๐ บาท

- ราคาลานรับซื้อเอกชน ราคา กิโลกรัมละ ๒๓.๐๐ - ๒๖.๐๐ บาท

(๒) ต้นทุนการผลิต : เกษตรกรในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากต้นทุนการเพาะปลูกโดยเฉพาะ ต้นทุนแรงงาน การขาดแคลนแรงงาน และราคาปุ๋ย

(๓) โรคระบาด : เกษตรกรยังมีแนวโน้มเผชิญปัจจัยเสี่ยงด้านผลผลิตที่อาจลดลงจาก สถานการณ์โรคใบร่วงชนิดใหม่ ที่ยังมีอยู่ในพื้นที่ภาคใต้ ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากฝน ตกชุก

๕.๓ ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

ระยะสั้น

(๑) การประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรชาวสวนยางขึ้นทะเบียน เพื่อรับสิทธิตาม พรบ. กยท.

(๒) โครงการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปลูกแทน ไร่ละ ๑๖,๐๐๐ บาท โดยให้การสนับสนุน แก่เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย ต้นยางมีอายุ ๒๕ ปีขึ้นไป หรือต้นยาง อายุ ๑๘ ปี ขึ้นไปที่ต้น ยางหรือหน้ากรีตทรุดโทรมเสียหาย ซึ่งไม่สามารถให้ผลผลิต หรือให้ผลผลิตน้อย โดยเป้าหมายในการดำเนินงาน ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๗๐๐ ไร่ แบ่งเป็น

- ปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี จำนวน ๖๐๐ ไร่
- ปลูกแทนด้วยไม้ยืนต้นชนิดอื่นที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ จำนวน ๒๐ ไร่
- ปลูกแทน แบบเกษตรกรรมยั่งยืน จำนวน ๒๐ ไร่
- ปลูกแทนแบบสวนยางยั่งยืน จำนวน ๖๐ ไร่

(๓) การอบรมให้ความรู้เกษตรกร ตามแผนปฏิบัติการถ่ายทอดเทคโนโลยี

- หลักสูตรการปรับเทคนิคการกรีดยางอย่างถูกวิธีเพื่อเพิ่มผลผลิต
- หลักสูตรการใช้ปุ๋ยเพื่อปรับปรุงดินในสวนยางพารา
- หลักสูตรการป้องกันและกำจัดโรคและศัตรูยาง
- หลักสูตรการออกแบบสวนยางตามหลักเกษตรกรรมยั่งยืน
- หลักสูตรการปรับปรุงคุณภาพผลผลิตยางพาราตามเทคโนโลยีการจัดการสวนอย่างยั่งยืน
- หลักสูตร การเก็บเกี่ยวผลผลิตด้วยระบบเจาะร่วมกับฮอริโมนเอทีลิน

(๔) การสนับสนุนเกษตรกรชาวสวนยางตาม พรบ.กยท. ตาม มาตรา ๔๙ (๕) เพื่อสวัสดิการ

เกษตรกร

- กิจกรรมสวัสดิการบรรเทาความเดือดร้อนกรณีสวนยางประสบภัยครั้งละ ๓,๐๐๐ บาท
- กิจกรรมเงินช่วยเหลือเกษตรกรกรณีเสียชีวิต รายละ ๓,๐๐๐ บาท
- กิจกรรมเงินกู้ยืมเพื่อบรรเทาความเดือดร้อน รายละไม่เกิน ๕๐,๐๐๐ บาท

(๕) การส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อจัดตั้งเป็นนิติบุคคล เพื่อดำเนินกิจกรรมการรวบรวม

ผลผลิต

ระยะกลาง

(๑) การพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยสนับสนุนงบประมาณ ให้สถาบันเกษตรกรชาว สวนยาง ดำเนินกิจกรรมต่างๆ เพื่อพัฒนาศักยภาพของสถาบัน ได้แก่

- กิจกรรมประชุมใหญ่สามัญประจำปี
- กิจกรรมฝึกอบรม
- กิจกรรมศึกษาดูงาน
- กิจกรรมส่งเสริมสนับสนุนสถาบันฯ เช่น ค่าโทรศัพท์ ค่าน้ำ ค่าไฟ

(๒) การสนับสนุนเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบกิจการยาง ตาม พรบ. กยท. มาตรา ๔๙ (๓)

- เกษตรกรชาวสวนยางกู้ยืมเงินเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับประกอบอาชีพการทำสวนยาง ในด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูป

- สถาบันเกษตรกรชาวสวนยางและผู้ประกอบกิจการยางกู้ยืม เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายสำหรับการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูป การตลาด และอุตสาหกรรมแปรรูปยางขั้นต้น อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง อุตสาหกรรมไม้ยาง และการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องกับยางพารา รวมถึงการรวบรวมผลผลิต

- การให้เงินอุดหนุนแก่เกษตรกรชาวสวนยางหรือสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรชาวสวนยาง และสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เป็นค่าใช้จ่ายสำหรับประกอบอาชีพการทำสวนยางในด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูป และเพื่อส่งเสริมการตลาด และอุตสาหกรรมแปรรูปยางขั้นต้น อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง อุตสาหกรรมไม้ยาง และการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องกับยางพารา รวมถึงการรวบรวมผลผลิต

ระยะยาว

การยกระดับสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการดำเนินงาน ในด้านการปรับปรุงคุณภาพผลผลิต การผลิต การแปรรูป และเพื่อส่งเสริมการตลาด และอุตสาหกรรมแปรรูปยาง อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์ยาง อุตสาหกรรมไม้ยาง และการดำเนินการอื่นที่เกี่ยวข้องกับยางพารารวมถึงการรวบรวมผลผลิต

๖.ปาล์มน้ำมัน (ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๓ ตุลาคม ๒๕๖๖)

๖.๑ สถานการณ์

(๑) จังหวัดนครพนม มีเกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมัน ๓๒๔ ครัวเรือน เนื้อที่ยืนต้นประมาณ ๙,๙๑๘ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๙,๒๐๖ ไร่ ผลผลิต ๑๐,๖๑๔ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย ๑,๑๕๓ กิโลกรัม/ไร่ ราคาขายเฉลี่ย ๔.๗๔ บาท/กิโลกรัม

(๒) ไม่พบรายงานความเสียหายจากอุทกภัย

(๓) เกษตรกรบางส่วนเริ่มหันมาปลูกยางพาราทดแทนการปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่อำเภอ

บ้านแพง

๖.๒ สภาพปัญหา

(๑) ปาล์มน้ำมันเป็นพืชที่มีความต้องการน้ำและปุ๋ยเคมีเพื่อใช้ในการเจริญเติบโตสูง

(๒) เกษตรกรใช้เงินลงทุนค่อนข้างสูงเพื่อจัดการระบบน้ำในแปลงและซื้อต้นพันธุ์ส่งเสริมของบริษัทเอกชน รวมถึงต้นทุนการจ้างแรงงานดูแลสวนที่เพิ่มสูงขึ้น

(๓) ปัจจุบันราคารับซื้ออยู่ที่ ๔ - ๕ บาทต่อกิโลกรัม อยู่ในเกณฑ์ที่ไม่ดีมากนัก แต่เกษตรกรยอมรับได้

๖.๓ ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

(๑) ระยะสั้น ให้นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรประจำตำบลออกให้คำแนะนำทางวิชาการ โดยเฉพาะการใส่ปุ๋ยและการให้น้ำแก่เกษตรกรในตำบลที่รับผิดชอบ

(๒) ระยะกลาง ส่งเสริมการบริหารจัดการผลผลิตปาล์มน้ำมันและส่วนอื่น ๆ ของปาล์มน้ำมันหมุนเวียนมาใช้ให้เกิดประโยชน์เพิ่มมากขึ้น เช่น สับย่อยทางใบปาล์มและทลายปาล์มเป็นปุ๋ยหมัก และส่งเสริมกิจกรรมการเกษตรอื่น เช่น เพาะเห็ด เลี้ยงปลาในร่องน้ำ เพื่อเป็นรายได้เสริม

(๓) ระยะยาว ให้มีศึกษาวิจัยและพัฒนาการนำปาล์มน้ำมันแปรรูปเป็นแหล่งพลังงานบนดินทดแทนแหล่งพลังงานจากฟอสซิล

สถานการณ์ด้านปศุสัตว์ (ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๖)

สถานการณ์ จำนวนสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญแต่ละชนิดของจังหวัดนครพนม ดังนี้

ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	ประสบภัยน้ำท่วม (ตัว)	
โคเนื้อ	๓๐,๖๕๖	๑๕๔,๓๐๕	๓,๔๙๓	ไม่มีโคเนื้อตาย
กระบือ	๑๔,๙๔๕	๗๘,๐๗๐	๕,๙๐๗	ไม่มีกระบือตาย
สุกร	๓,๗๘๓	๑๑๗,๗๖๔	๘๘	จำนวนสุกรตาย ๖ ตัว
ไก่พื้นเมือง	๕๒,๐๙๐	๑,๙๔๔,๔๙๑	๓๗๐	ไม่มีไก่พื้นเมืองตาย
ไก่ไข่	๒,๘๕๕	๒๙๖,๕๑๔	๒๕	จำนวนไก่ไข่ตาย ๑๘ ตัว
เป็ดเทศ	๖,๕๙๒	๑๑๕,๔๖๔		ไม่พบรายงานความเสียหาย

สภาพปัญหา

(๑) จากสถานการณ์ปัญหาการส่งออกโคภายในประเทศชะลอตัวลงทำให้เกิดการติดค้างโคในประเทศ เกิดการตกต่ำของราคาโคเนื้อ แต่สถานการณ์ราคาเนื้อเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนเล็กน้อย อยู่ในเกณฑ์ดี เหมาะแก่การส่งเสริมเกษตรกร

(๒) ปัญหาจากการเกิดโรคระบาดภายในช่วงปีที่ผ่านมาทำให้ความมั่นใจในการบริโภคเนื้อสุกรลดลง ส่งผลต่อการผลิตและการตลาดของเนื้อสุกร

ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข

(๑) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครพนมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรจากประเทศเพื่อนบ้าน

(๒) กระตุ้นการบริโภคเนื้อสุกรและให้ความรู้ความเข้าใจในการจัดการโรคและมาตรการป้องกันโรค ได้แก่

๒.๑) ผลักดันให้ฟาร์มมีระบบความปลอดภัยทางชีวภาพอย่างน้อยต้องเป็นฟาร์มที่มีระบบการป้องกันโรคและการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) และยกระดับเข้าสู่ฟาร์มที่มีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี(GAP) (ฟาร์มที่เลี้ยงสุกรมากกว่า ๕๐ ตัวขึ้นไป)

๒.๒) การเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันโรค

- ฟาร์มหรือสถานที่เลี้ยงสุกร

- โรงฆ่าสัตว์ เข้มงวดการเฝ้าระวังโรคในโรงฆ่า

- เฝ้าระวังโรคเชิงรุกเพื่อค้นหาโรค สุ่มตรวจหาสารพันธุกรรมของเชื้อในสุกรที่ฟาร์ม โรงฆ่า และ

ผลิตภัณฑ์

สถานการณ์ด้านประมง (ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดนครพนม ณ วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๖)

สถานการณ์

- ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นที่เลี้ยงในบ่อดิน จำนวน ๑๓,๖๖๕ บ่อ (๗,๕๒๒.๔๕ ไร่) ประสบภัยน้ำท่วม ๗๗๙ ราย พื้นที่ ๖๒๕ ไร่

- ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นที่เลี้ยงในกระชัง จำนวน ๘,๕๘๘ กระชัง (๕๐.๑๑ ไร่) ประสบภัยน้ำท่วม ๘ ราย จำนวน ๑๒ กระชัง (พื้นที่ ๑๒๖ ตารางเมตร)

- ราคาปลานิล หน้าฟาร์ม ๖๐ บาท/กิโลกรัม ราคาขายปลีก ๗๐ บาท/กิโลกรัม และราคาปลาเผา หน้าฟาร์ม ๑๒๐ บาท/กิโลกรัม (ยึดราคาตามกลุ่มแปลงใหญ่/ขายเฉพาะหน้าฟาร์ม) ราคาปลาน้ำจืดทรงตัวอยู่ในเกณฑ์ดี และผลผลิตไม่ล้นตลาด

สัตว์น้ำจืดที่สำคัญที่สุดของจังหวัดนครพนม คือ ปลานิล มีผลผลิตต่อปีจำนวน ๑๐,๐๐๐ ตัน แบ่งเป็นผลผลิตจากการเลี้ยงในกระชัง ๘,๗๐๐ ตัน และการเลี้ยงในบ่อดิน ๑,๓๐๐ ตัน จำหน่ายให้กับร้านอาหาร/โรงแรม ๔,๐๐๐ ตัน ตลาดสด ๑,๘๐๐ ตัน ผู้บริโภคในครัวเรือน ๓,๘๐๐ ตัน และขายออนไลน์ ๔๐๐ ตัน

ข้อเสนอแนะและแนวทางการแก้ไขปัญหา

การเตรียมการแก้ไขปัญหากรณีราคาปลานิลตกต่ำ หรือล้นตลาด จะใช้รูปแบบเดียวกับการแก้ไขปัญหาในปี ๒๕๖๕ ช่วงเกิดการระบาดของโรคโควิด-๑๙ โดยบริษัทสยามแม็คโคร เข้ามารับซื้อผลผลิตปลานิลจากเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครพนม ซึ่งที่ผ่านมาได้รับซื้อปลานิลปริมาณรวม ๘๘.๒๘ ตัน มูลค่า ๕.๖๗ ล้านบาท

๕.๒) ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวน	
๑. ปศุสัตว์ ทั้งหมด ๕๗ ฟาร์ม			
๑.๑ ไก่เนื้อ	๑	๗,๕๐๐	ตัว
๑.๒ ไก่ไข่	๕	๑๒๗,๘๐๖	ตัว
๑.๓ เป็ดพันธุ์	๑	๔๘๐	ตัว
๑.๔ สุกร	๓๘	๒๒๘,๑๔๖	ตัว
๑.๕ โคเนื้อ	๓	๙๐	ตัว
๑.๖ จิ้งหรีด	๘	๙	โรงเรือน
๑.๗ แพะเนื้อ	๑	๖๐๐	ตัว

๕.๓) ผลการสำรวจจนมโรงเรียน

- มีจำนวนโรงเรียน ทั้งหมด ๗๙๓ แห่ง มีนักเรียนทั้งหมด ๗๔,๒๒๔ คน
- มีหน่วยจัดซื้อ ทั้งหมด ๑๒๙ แห่ง จัดส่งครบทั้ง ๗๙๓ โรงเรียน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐
- ผู้ประกอบการที่ได้รับการจัดสรรสิทธิในพื้นที่จังหวัดนครพนม จำนวน ๓ ราย ได้แก่
 ๑. บริษัท นครพนม แดรี่ ๗๘๙ จำกัด
 ๒. สหกรณ์โคนมขอนแก่น
 ๓. อ.ส.ค.ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดขอนแก่น

๖. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

๖.๑ สถานการณ์ อุทกภัย ในจังหวัดนครพนม

จากร่องมรสุมเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือตอนบน และประเทศลาวตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนและอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามันประเทศไทยและอ่าวไทย จึงทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และจังหวัดนครพนม ได้รับผลกระทบน้ำหลากและน้ำเอ่อล้นจากแหล่งน้ำสาธารณะเข้าท่วมบ้านเรือน พื้นที่การเกษตร ประมง ปศุสัตว์ และสิ่งสาธารณประโยชน์ ในพื้นที่ ๑๒ อำเภอ (ตั้งแต่ ๒๗ กรกฎาคม - ๕ สิงหาคม และระหว่างวันที่ ๘ - ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖)

จังหวัดนครพนมจึงมีประกาศเรื่อง เขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย (อุทกภัย) ในพื้นที่ ๑๒ อำเภอ เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ดังต่อไปนี้

๑. อำเภอท่าอุเทน ประกอบด้วย
 - หมู่ที่ ๙,๑๖ ตำบลรามราช
 - หมู่ที่ ๔,๕,๖,๑๐,๑๒ ตำบลท่าจำปา
 - หมู่ที่ ๒,๔,๗,๑๐,๑๒,๑๖ ตำบลไชยบุรี
 - หมู่ที่ ๒,๓,๕,๗,๘,๙,๑๑,๑๔ ตำบลโนนตาล
 - หมู่ที่ ๒,๓,๔,๙,๑๑ ตำบลพนอม
 - หมู่ที่ ๒,๓,๗,๙ ตำบลเวินพระบาท
 - หมู่ที่ ๔,๖,๙ ตำบลพะทาย

๒. อำเภอเมืองนครพนม

- หมู่ที่ ๑,๔,๕,๖,๗,๘,๑๐ ตำบลกรูคู
- หมู่ที่ ๑,๔,๕,๖,๗,๘,๑๐,๑๒,๑๓,๑๖ ตำบลคำเตย
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๗,๘,๙,๑๐ ตำบลโพธิ์ตาก
- หมู่ที่ ๕,๖,๗,๘,๙,๑๐ ตำบลดงขวาง
- หมู่ที่ ๒,๓ ตำบลนาราชควาย
- หมู่ที่ ๑,๓,๕,๖,๘ ตำบลนาทราย
- หมู่ที่ ๗,๘,๑๑ ตำบลบ้านกลาง
- หมู่ที่ ๘ ตำบลวังตามัว
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๑๓,๑๕,๑๖ ตำบลบ้านผึ้ง
- หมู่ที่ ๑,๓,๖,๑๑ ตำบลขามเฒ่า

๓. อำเภอวังยาง ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗ ตำบลยอดขาด
- หมู่ที่ ๑,๘ ตำบลวังยาง
- หมู่ที่ ๖ ตำบลโคกสี

๔. อำเภอนาหว้า ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๗,๑๑ ตำบลคุณใหญ่
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๕ ตำบลนาหว้า
- หมู่ที่ ๕,๖,๗,๙,๑๑,๑๒ ตำบลนางัว
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕ ตำบลเหล่าพัฒนา
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๗,๘ ตำบลท่าเรือ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๑๐ ตำบลบ้านเสี้ยว

๕. อำเภอบ้านแพง ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๑๒ ตำบลบ้านแพง
- หมู่ที่ ๑,๔,๕,๑๑ ตำบลนางัว
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖ ตำบลนาเข
- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๑๐,๑๗ ตำบลหนองแวง
- หมู่ที่ ๑,๕ ตำบลโพหนอง

๖. อำเภอปลาปาก ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๔,๕,๖,๑๒,๑๓,๑๖ ตำบลปลาปาก
- หมู่ที่ ๑,๕,๖,๙,๑๐ ตำบลหนองฮี
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๗,๘,๑๐,๑๒ ตำบลกุ่มตาไก่
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๖,๗,๘,๙ ตำบลนามะเขือ
- หมู่ที่ ๑,๒,๔,๕,๙,๑๐ ตำบลโคกสูง
- หมู่ที่ ๖ ตำบลโคกสว่าง

๗. อำเภอนาแก ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๔,๕,๖,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๔,๑๖ ตำบลพุ่มแก
- หมู่ที่ ๒,๓,๔ ตำบลสี่ชมพู
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๘ ตำบลพิमान
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๘,๑๐,๑๒ ตำบลนาเลียง
- หมู่ที่ ๔,๕,๖,๘,๑๐,๑๓,๑๔,๑๖ ตำบลพระซอง
- หมู่ที่ ๒,๔,๕,๗,๘,๙ ตำบลนาคู

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๖,๘,๙ ตำบลคำพิ
- หมู่ที่ ๑๑ ตำบลนาแก

๘. อำเภอโพนสวรรค์ ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๖,๑๑,๑๒,๑๔,๑๕,๑๗ ตำบลบ้านค้อ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖ ตำบลนาขมิ้น
- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๖,๘ ตำบลนาโน
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔ ตำบลโพนสวรรค์
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๗,๘,๙ ตำบลนาหัวบ่อ
- หมู่ที่ ๑,๖,๗,๘,๙ ตำบลโพนจาน
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๘,๑๑ ตำบลโพนบก

๙. อำเภอธาตุพนม ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๕,๑๖,๑๗,๑๘,๑๙, ๒๐ ตำบลน้ำก่ำ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๙,๑๐ ตำบลนาหวาด
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑ ตำบลฝั่งแดง
- หมู่ที่ ๑,๒,๗ ตำบลโพนแพง
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๖,๗,๘,๙,๑๒,๑๓,๑๔ ตำบลนาถ່อน
- หมู่ที่ ๑,๓,๖ ตำบลดอนนางหงส์
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙ ตำบลอุ่มเหม้า
- หมู่ที่ ๑,๓,๘,๑๒,๑๔ ตำบลพระกลางทุ่ง
- หมู่ที่ ๕ ตำบลธาตุพนมเหนือ

๑๐. อำเภอนาทม ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๑,๑๓,๑๔,๑๕ ตำบลนาทม
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๘,๑๒,๑๓,๑๔ ตำบลหนองซน
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙ ตำบลดอนเตย

๑๑. อำเภอเรณูนคร ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘ ตำบลท่าลาด
- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๖,๗,๘ ตำบลนาขาม
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๘,๑๑ ตำบลโคกหินแฮ่
- หมู่ที่ ๖,๑๐,๑๑ ตำบลเรณูนคร
- หมู่ที่ ๕ ตำบลเรณูใต้
- หมู่ที่ ๔ ตำบลโพนทอง

๑๒. อำเภอศรีสงคราม ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๕,๖,๘,๑๓,๑๔,๑๖ ตำบลสามฝง
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๑๑,๑๒,๑๓ ตำบลบ้านข่า
- หมู่ที่ ๑,๖,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๔,๑๖ ตำบลบ้านเอื้อง
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๖,๗,๘,๙ ตำบลหาดแพง
- หมู่ที่ ๕ ตำบลนาคำ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗ ตำบลท่าบ่อสงคราม
- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๖,๗,๑๐ ตำบลศรีสงคราม
- หมู่ที่ ๓,๔ ตำบลโพนสว่าง
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๘,๑๐,๑๑,๑๔,๑๖ ตำบลนาคำ

จังหวัดนครพนมมีประกาศเรื่อง เขตพื้นที่ให้ความช่วยเหลือประสบสาธารณภัย (อุทกภัย) ในพื้นที่ ๑๒ อำเภอ เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ดังต่อไปนี้

๑. อำเภอท่าอุเทน ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๓,๕ ตำบลท่าอุเทน
- หมู่ที่ ๙,๑๐,๑๓,๑๖ ตำบลรามราช
- หมู่ที่ ๔,๕,๖,๙,๑๐,๑๒ ตำบลท่าจำปา
- หมู่ที่ ๒,๔,๕,๖,๗,๙,๑๐,๑๒,๑๔,๑๕,๑๖,๑๗ ตำบลไชยบุรี
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๗,๘,๙,๑๑,๑๔ ตำบลโนนตาล
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๗,๙,๑๐,๑๑ ตำบลพนอม
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๗,๙,๑๐ ตำบลเวินพระบาท
- หมู่ที่ ๔,๕,๖,๗,๑๐ ตำบลพะทาย
- หมู่ที่ ๑,๒,๕,๗,๘ ตำบลหนองเทา

๒. อำเภอเมืองนครพนม

- หมู่ที่ ๔,๗ ตำบลกุงรุคุ
- หมู่ที่ ๕,๖,๑๒ ตำบลคำเตย
- หมู่ที่ ๓,๕,๗,๑๐ ตำบลโพธิ์ตาก
- หมู่ที่ ๒,๑๓,๑๖ ตำบลบ้านผึ้ง

๓. อำเภอวังยาง ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๒,๕,๖,๗ ตำบลยอดชาด

๔. อำเภอนาหว้า ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๗ ตำบลนาคุณใหญ่
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๕,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๕ ตำบลนาหว้า
- หมู่ที่ ๕,๖,๗,๙,๑๑,๑๒ ตำบลนาจัว
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕ ตำบลเหล่าพัฒนา
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๗,๘ ตำบลท่าเรือ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๑๐ ตำบลบ้านเสี้ยว

๕. อำเภอบ้านแพง ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๖ ตำบลบ้านแพง
- หมู่ที่ ๔,๕,๑๑ ตำบลนาจัว
- หมู่ที่ ๒,๕ ตำบลนาเข
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๙,๑๐,๑๑,๑๔,๑๗ ตำบลหนองแวง
- หมู่ที่ ๑,๕ ตำบลโพนทอง

๖. อำเภอปลาปาก ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑๐ ตำบลหนองฮี
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๑๐,๑๒ ตำบลกุดตาไก้
- หมู่ที่ ๕,๙ ตำบลนามะเขือ
- หมู่ที่ ๒,๓,๙ ตำบลโคกสูง
- หมู่ที่ ๔ ตำบลโคกสว่าง

๗. อำเภอนาแก ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑๐,๑๒ ตำบลพุ่มแก
- หมู่ที่ ๓,๔ ตำบลสีชมพู
- หมู่ที่ ๒ ตำบลพิมาน
- หมู่ที่ ๗,๘,๙ ตำบลนาคู

๘. อำเภอโพนสวรรค์ ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๑๑,๑๔,๑๕ ตำบลบ้านค้อ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖ ตำบลนาขมิ้น
- หมู่ที่ ๑,๘ ตำบลนาโหนด
- หมู่ที่ ๒,๕,๖,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔ ตำบลโพนสวรรค์
- หมู่ที่ ๓,๗ ตำบลนาหัวบ่อ
- หมู่ที่ ๑,๖,๗,๘,๙ ตำบลโพนจาน
- หมู่ที่ ๕ ตำบลโพนบก

๙. อำเภอธาตุพนม ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๓,๕,๖,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๕,๑๖,๑๘,๑๙ ตำบลน้ำก่ำ
- หมู่ที่ ๔,๙ ตำบลนาหวาด
- หมู่ที่ ๑,๔,๕,๖,๗,๑๐,๑๑ ตำบลฝั่งแดง
- หมู่ที่ ๒ ตำบลโพนแพง
- หมู่ที่ ๙ ตำบลนาถ่อน
- หมู่ที่ ๑,๕,๖ ตำบลอู่หมื่น
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๘,๑๐,๑๔ ตำบลพระกลางทุ่ง

๑๐. อำเภอนาทม ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๕,๖,๗,๘,๙,๑๑,๑๓,๑๔,๑๕ ตำบลนาทม
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๘,๑๒,๑๓,๑๔ ตำบลหนองซน
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙ ตำบลดอนเตย

๑๑. อำเภอเรณูนคร ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๗ ตำบลท่าลาด
- หมู่ที่ ๑,๓,๘ ตำบลนาขาม
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๘ ตำบลโคกหินแฮ่
- หมู่ที่ ๑๑ ตำบลเรณูนคร
- หมู่ที่ ๕ ตำบลเรณูใต้

๑๒. อำเภอศรีสงคราม ประกอบด้วย

- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๒,๑๓,๑๔,๑๕,๑๖ ตำบลสามผง
- หมู่ที่ ๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๑๑,๑๒,๑๓ ตำบลบ้านข่า
- หมู่ที่ ๑,๘,๙,๑๐,๑๑,๑๔,๑๕,๑๖ ตำบลบ้านเอื้อง
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙ ตำบลหาดแพง
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๘,๑๐,๑๑,๑๔,๑๖ ตำบลนาคำ
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗ ตำบลท่าบ่อสงคราม
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๑๐ ตำบลศรีสงคราม
- หมู่ที่ ๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐ ตำบลโพนสว่าง
- หมู่ที่ ๑,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๑๐,๑๒ ตำบลนาเตือ

๖.๒ รายงานความเสียหายเบื้องต้นของเกษตรกรผู้ประสบภัย อุทกภัย

๖.๒.๑ ด้านพืช มีพื้นที่การเกษตรประสบภัย อุทกภัย จำนวน ๑๒ อำเภอ ๕๖ ตำบล ๓๑๔ หมู่บ้าน โดยมีเกษตรกรประสบภัย ๕,๖๓๘ ครัวเรือน พื้นที่คาดว่าจะเสียหายรวมทั้งสิ้น ๔๘,๙๓๙.๒๕ ไร่ โดยแบ่งเป็น ๑) พื้นที่นาข้าว ๔๘,๗๑๖ ไร่ เกษตรกร ๕,๕๗๗ ครัวเรือน ๒) พื้นที่พืชไร่และพืชผัก ๑๖๓.๗๕ ไร่ เกษตรกร ๕๕ ครัวเรือน ๓) พื้นที่ไม้ผลไม้อื่นต้นและอื่น ๆ ๕๙.๕๐ ไร่ เกษตรกร ๒๑ ครัวเรือน โดยวงเงินขอรับความช่วยเหลือทั้งสิ้น ๖๕,๘๔๔,๕๒๑ บาท ดังนี้

๑. ข้าว ได้รับความเสียหาย ๑๒ อำเภอ ดังนี้

๑) อำเภอธัญพนม พื้นที่เสียหาย ๗ ตำบล ๓๑ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๙๒ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๓๕๕ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๕๖๑,๙๘๔ บาท

๒) อำเภอนาหว้า พื้นที่เสียหาย ๖ ตำบล ๕๐ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๙๒๑ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๗,๒๔๐ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๙,๖๘๖,๔๕๙ บาท

๓) อำเภอนาแก พื้นที่เสียหาย ๒ ตำบล ๖ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑๐ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๓๒.๒๕ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๔๓,๒๑๕ บาท

๔) อำเภอปลาปาก พื้นที่เสียหาย ๔ ตำบล ๑๔ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๒๘ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๑๐๕.๗๕ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๑๔๑,๗๐๕ บาท

**หมายเหตุ: งบทดลองราชการของอำเภอทั้งหมด

๕) อำเภอท่าอุเทน พื้นที่เสียหาย ๖ ตำบล ๒๑ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๘๕ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๔๐๔ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๕๔๑,๓๖๐ บาท

๖) อำเภอโพนสวรรค์ พื้นที่เสียหาย ๗ ตำบล ๔๒ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๕๒๖ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๓,๐๘๐ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๔,๑๒๗,๒๐๐ บาท

๗) อำเภอเมืองนครพนม พื้นที่เสียหาย ๔ ตำบล ๑๒ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๒๑ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๗๕.๗๕ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๑๐๑,๕๐๕ บาท

**หมายเหตุ : งบต. ภาครัฐ ช่วย ๑๕,๐๗๕ บาท และขอรับงบจากจังหวัด ๘๖,๔๓๐ บาท

๘) อำเภอนาทม พื้นที่เสียหาย ๓ ตำบล ๒๙ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑,๑๖๕ ครัวเรือน
- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๑๓,๒๑๒.๒๕ ไร่
- ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๑๗,๕๐๕,๐๕๕ บาท

- ๙) อำเภอศรีสงคราม พื้นที่เสียหาย ๙ ตำบล ๘๔ หมู่บ้าน
- เกษตรกร จำนวน ๒,๖๔๘ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๒๓,๗๒๘.๕๐ ไร่
 - ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๓๒,๐๙๔,๗๗๔ บาท
- ๑๐) อำเภอวังยาง พื้นที่เสียหาย ๒ ตำบล ๕ หมู่บ้าน
- เกษตรกร จำนวน ๕๔ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๓๓๖.๕๐ ไร่
 - ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๔๘,๒๔๐ บาท
- ๑๑) อำเภอบ้านแพง พื้นที่เสียหาย ๓ ตำบล ๙ หมู่บ้าน
- เกษตรกร จำนวน ๒๖ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๑๓๗ ไร่
 - ประมาณการวงเงินให้ความช่วยเหลือ ๑๕๒,๗๖๐ บาท
- ๑๒) อำเภอเรณูนคร พื้นที่เสียหาย ๑ ตำบล ๑๑ หมู่บ้าน
- เกษตรกร จำนวน ๑ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๙ ไร่
 - อยู่ระหว่างรวบรวมความเสียหาย
- **หมายเหตุ : ยังไม่มีการบันทึกข้อมูลในระบบ

๒. พืชไร่และพืชผัก ได้รับความเสียหาย ๓ อำเภอ ดังนี้

- ๑) อำเภอศรีสงคราม
- เกษตรกร จำนวน ๕ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๔๕ ไร่
- ๒) อำเภอนาหว้า
- เกษตรกร จำนวน ๔ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๒๑.๗๕ ไร่
- ๓) อำเภอธาตุพนม
- เกษตรกร จำนวน ๔๐ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๔๐ ไร่
- ๔) อำเภอนาทม
- เกษตรกร จำนวน ๖ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๕๗ ไร่
๓. ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่นๆ ได้รับความเสียหาย ๓ อำเภอ ดังนี้
- ๑) อำเภอศรีสงคราม
- เกษตรกร จำนวน ๑๗ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๕๑.๗๕ ไร่
- ๒) อำเภอนาหว้า
- เกษตรกร จำนวน ๑ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๓ ไร่
- ๓) อำเภอธาตุพนม
- เกษตรกร จำนวน ๒ ครัวเรือน
 - พื้นที่เสียหาย จำนวน ๑.๗๕ ไร่

๔. แนวทางการแก้ไขปัญหา และการให้ความช่วยเหลือ

- สถานการณ์ ยังไม่สิ้นสุด อยู่ระหว่างสำรวจพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายเพื่อดำเนินการให้ความช่วยเหลือตามระเบียบปลีกย่อยเพื่อให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านพืช พ.ศ.๒๕๖๔ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

๑.๑ ระยะสั้น : จังหวัดนครพนมมอบถุงยังชีพพระราชทาน จำนวน ๕๒๕ ชุด เพื่อมอบแก่ราษฎรในพื้นที่อำเภอศรีสงคราม จำนวน ๕๐๐ ชุด และพระภิกษุสงฆ์ จำนวน ๒๕ ชุด

๑.๒ ระยะกลาง : ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น และรายงานสถานการณ์พื้นที่เกษตรประสบภัย โดยเร่งด่วน และประกาศเขตพื้นที่ประสบภัยโดยเร่งดำเนินการสำรวจประเมินความเสียหาย และเพื่อนำเข้าสู่คณะกรรมการ (ก.ช.ภ.อ./ก.ช.ภ.จ.) พิจารณาให้ความช่วยเหลือ

๑.๓ ระยะยาว :

- ติดตามข้อมูลข่าวสาร การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ เพื่อประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนให้เกษตรกรรับทราบ

- ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรให้เป็นปัจจุบัน เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการให้ความช่วยเหลือเมื่อเกิดความเสียหายด้านพืช

- ลงพื้นที่ให้คำแนะนำในการวางแผนการผลิตให้สอดคล้องตามสถานการณ์หลังปริมาณน้ำลด และเตรียมการป้องกันด้านโรคและศัตรูพืชที่อาจเกิดขึ้นได้

- ประสานงานขอรับการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์พืชผักสวนครัวจากหน่วยงานอื่นและดำเนินการส่งเสริมการฝึกอาชีพเพื่อเพิ่มรายได้

๖.๒.๒ ด้านการประมง เกษตรกรได้รับความเสียหายด้านการประมง จำนวน ๘ อำเภอ ๒๗ ตำบล ๗๖ หมู่บ้าน และ ๑ เทศบาลอำเภอเมือง ได้รับประมาณการวงเงินช่วยเหลือ ๒,๙๗๓,๗๘๘.๕๐ บาท ดังนี้

๑. ปลา/สัตว์น้ำ (เลี้ยงในบ่อดิน นาข้าว หรือร่องสวน)

๑) อำเภอบ้านแพง จำนวน ๑ ตำบล ๘ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๕๐ ราย

- พื้นที่ความเสียหาย จำนวน ๒๕ ไร่ ประมาณการช่วยเหลือ ๑๑๗,๐๕๐ บาท

๒) อำเภอนาหว้า จำนวน ๔ ตำบล ๑๖ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑๕๔ ราย

- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๑๐๑.๕๐ ไร่ จำนวนเงินประมาณ ๔๗๕,๒๒๓ บาท

- เกษตรกรที่ได้รับความเสียหายและพิจารณาให้ความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลัง โดยใช้บททดลองราชการในอำนาจนายอำเภอ ตามคำสั่งจังหวัดนครพนม ที่๑๖๖๙/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ พื้นที่ได้รับความเสียหาย ๔ ตำบล ๑๖ หมู่บ้าน เกษตรกรได้รับความเสียหาย ๑๕๔ ราย ๑๐๑.๕๐ ไร่ วงเงินช่วยเหลือ ๔๗๕,๒๒๓ บาท ประชุม กชภอ. เมื่อวันที่ ๒๑ กันยายน ๒๕๖๖

- เกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ แต่ยังไม่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรด้านประมงกับกรมประมง ที่ได้รับความเสียหายทั้งหมด พื้นที่ ตำบลเหล่าพัฒนา จำนวน ๑๔ ราย ๑๑.๐๐ ไร่ วงเงินช่วยเหลือ ๕๑,๕๐๒ บาท (องค์การบริหารส่วนตำบลเหล่าพัฒนาให้ความช่วยเหลือ) พื้นที่ตำบลท่าเรือ จำนวน ๘ ราย ๑๕.๕๐ ไร่ วงเงินช่วยเหลือ ๒๑,๐๖๙ บาท รวม (องค์การบริหารส่วนตำบลท่าเรือให้ความช่วยเหลือ) เกษตรกรได้รับความเสียหาย ๒๒ ราย พื้นที่ได้รับความเสียหาย ประมาณ ๑๕.๕๐ ไร่ การวงเงินช่วยเหลือ ๗๒,๕๗๑.๐๐ บาท

๓) อำเภอนาแก จำนวน ๖ ตำบล ๑๗ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑๕๓ ราย

- พื้นที่เสียหาย จำนวน ๑๐๔.๒๕ ไร่ จำนวนเงินประมาณ ๔๘๘,๐๙๘.๕๐ บาท

๔) อำเภอธาตุพนม จำนวน ๔ ตำบล ๑๔ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑๒๐ ราย

- พื้นที่ประสบภัย จำนวน ๕๔ ไร่ จำนวนเงินประมาณ ๒๕๙,๘๕๑ บาท

๕) อำเภอศรีสงคราม จำนวน ๔ ตำบล ๑๑ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๕๔ ราย
- พื้นที่ประสบภัย จำนวน ๕๔ ไร่ จำนวนเงินประมาณ ๒๕๒,๘๒๘ บาท

๖) อำเภอนาทม จำนวน ๓ ตำบล ๕ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑๓๐ ราย
- พื้นที่ประสบภัย จำนวน ๑๓๘.๗๕ ไร่ จำนวนเงินประมาณ ๖๔๙,๖๒๗.๕๐ บาท

๗) อำเภอเรณูนคร จำนวน ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน

- เกษตรกร จำนวน ๑ ราย
- พื้นที่ประสบภัย จำนวน ๐.๒๕ ไร่ จำนวนเงินประมาณ ๑,๑๗๐.๕๐ บาท

๒. สัตว์น้ำ (เลี้ยงในกระชัง บ่อซีเมนต์ ฯลฯ)

๑) อำเภอเมืองนครพนม เกษตรกรได้รับความเสียหาย จำนวน ๓ ตำบล ๖ หมู่บ้าน และ ๑

เทศบาล

- ตำบลโพธิ์ตาก เกษตรกรเลี้ยงปลาในบ่อดินได้รับความเสียหาย จำนวน ๒๙ ราย ได้รับการช่วยเหลือจาก องค์การบริหารส่วนตำบลโพธิ์ตาก จำนวน ๒ ราย พื้นที่ความเสียหาย ๐.๗๕ ไร่ วงเงินช่วยเหลือ ๓,๕๑๑.๕๐ บาท และเกษตรกร ที่ไม่ได้รับการช่วยเหลือและคณะกรรมการได้พิจารณาตรวจสอบแล้วเนื่องจากไม่เข้าหลักเกณฑ์ จำนวน ๒๗ ราย พื้นที่ความเสียหาย ๑๘.๕๐ ไร่

- ตำบลคำเตย เกษตรกรเลี้ยงปลาในบ่อดินได้รับความเสียหาย จำนวน ๓๖ ราย พื้นที่ความเสียหาย ๒๓ ไร่ ไม่ได้รับการช่วยเหลือและคณะกรรมการได้พิจารณาตรวจสอบแล้วเนื่องจากไม่เข้าหลักเกณฑ์ จำนวน ๓๖ ราย พื้นที่ความเสียหาย ๒๓ ไร่

- ตำบลอาจสามารถ เกษตรกรเลี้ยงปลาในกระชังได้รับความเสียหาย จำนวน ๑ ราย พื้นที่ความเสียหาย ๙ ตารางเมตร องค์การบริหารส่วนตำบลอาจสามารถให้การช่วยเหลือ เป็นเงิน ๓,๐๐๐ บาท (อยู่ระหว่างการช่วยเหลือ)

- บ้านท่าควาย เขตเทศบาลเมืองนครพนม เกษตรกรเลี้ยงปลาในกระชังได้รับความเสียหาย จำนวน ๗ ราย พื้นที่ความเสียหาย ๑๑๗ ตารางเมตร เทศบาลเมืองนครพนมให้การช่วยเหลือเป็นเงิน ๓๙,๗๔๔ บาท

๓. แนวทางแก้ไขปัญหา และการให้ความช่วยเหลือ

การป้องกันและบรรเทาความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น สำนักงานประมงจังหวัดนครพนม จึงได้จัดทำแผนเตรียมรับสถานการณ์ในช่วงฤดูแล้ง ประจำปี ๒๕๖๖ ไว้ ๓ ระยะ คือ ๑)การเตรียมรับสถานการณ์ก่อนเกิดภัยแล้ง ๒)การให้ความช่วยเหลือขณะเกิดภัยแล้ง และ ๓) การให้ความช่วยเหลือหลังเกิดภัยแล้ง โดยดำเนินการดังนี้

๑) ระยะสั้น : ให้ความช่วยเหลือเป็นพันธุ์สัตว์น้ำทดแทน

๒) ระยะกลาง : ประเมินสถานการณ์เบื้องต้น และรายงานสถานการณ์พื้นที่เกษตรประสบภัย โดยเร่งด่วน และประกาศเขตพื้นที่ประสบภัย โดยเร่งดำเนินการสำรวจประเมินความเสียหาย และเพื่อนำเข้าสู่คณะกรรมการ (ก.ช.ภ.อ./ก.ช.ภ.จ.) พิจารณาให้ความช่วยเหลือ ดังนี้

๑. กุ้งก้ามกราม กุ้งทะเล หรือหอยทะเล ไร่ละ ๑๑,๗๘๐ บาท รายละไม่เกิน ๕ ไร่

๒. ปลาหรือสัตว์น้ำอื่นนอกจากข้อ ๑. ที่เลี้ยงในบ่อดิน นาข้าวหรือร่องสวน (คิดเฉพาะพื้นที่เลี้ยง) ไร่ละ ๔,๖๘๒ บาท รายละไม่เกิน ๕ ไร่

๓. สัตว์น้ำตามข้อ ๑. และข้อ ๒. ที่เลี้ยงในกระชัง บ่อซีเมนต์ หรือที่เลี้ยงในลักษณะอื่นที่คล้ายคลึงกัน ตารางเมตรละ ๓๖๘ บาท รายละไม่เกิน ๘๐ ตารางเมตร

ทั้งนี้ หากคิดคำนวณพื้นที่เลี้ยงแล้ว ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ประสบภัยพิบัติรายใดจะได้รับการช่วยเหลือเป็นเงินต่ำกว่า ๓๖๘ บาท ให้ช่วยเหลือในอัตรารายละ ๓๖๘ บาท

๓) ระยะยาว : สร้างการรับรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และปรับเปลี่ยนวิธีการเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร ดังนี้

๑. การเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดิน ควรปฏิบัติดังนี้

- ๑.๑ ควรปรับลดขนาดการผลิต หรืองดเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยทำการตากบ่อและตกแต่งบ่อเลี้ยงในช่วงฤดูแล้งแทน เพื่อเตรียมไว้เลี้ยงสัตว์น้ำในรอบต่อไป
- ๑.๒ หากจำเป็นต้องทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในหน้าแล้ง ควรคัดเลือกพันธุ์สัตว์น้ำที่มีความแข็งแรงจากฟาร์มผู้ผลิตที่ได้มาตรฐานและเชื่อถือได้
- ๑.๓ ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีการสูญเสียน้อยที่สุด ดำเนินการปรับปรุงซ่อมแซมคันบ่อเพื่อป้องกันการรั่วซึมของน้ำ และจัดทำร่มเงาให้กับสัตว์น้ำในบ่อเลี้ยง
- ๑.๔ จัดเตรียมแหล่งน้ำสำรองไว้ใช้เพิ่มเติม
- ๑.๕ ควรปล่อยสัตว์น้ำลงเลี้ยงในปริมาณหนาแน่นน้อยกว่าปกติ และควรปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำที่มีขนาดใหญ่ เพื่อลดระยะเวลาการเลี้ยงให้น้อยลง
- ๑.๖ เลือกใช้อาหารสัตว์น้ำที่มีคุณภาพดี และลดปริมาณการให้อาหารสัตว์น้ำลง โดยเฉพาะอาหารสดเพื่อป้องกันปัญหาน้ำเน่าเสีย
- ๑.๗ ทอยยจับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นจำหน่ายหรือบริโภคเพื่อลดปริมาณสัตว์น้ำภายในบ่อ
- ๑.๘ ควรงดเว้นการขนถ่ายสัตว์น้ำ ถ้าจำเป็นต้องระมัดระวังให้มาก เนื่องจากมีผลกระทบกับการกินอาหารและการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำโดยตรง
- ๑.๙ หมั่นตรวจสุขภาพสัตว์น้ำอย่างสม่ำเสมอ เมื่อพบสิ่งผิดปกติควรรักษาสาเหตุและแก้ไขทันที กรณีมีสัตว์น้ำป่วยตายควรกำจัดโดยการฝังกลบหรือเผาเพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค

๒. การเลี้ยงในกระชัง ควรปฏิบัติดังนี้

- ๑.๑ ควรปรับลดขนาดการผลิต หรืองดเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำ โดยทำความสะอาดและซ่อมแซมกระชังในช่วงฤดูแล้งแทน เพื่อเตรียมไว้เลี้ยงสัตว์น้ำในรอบต่อไป
- ๑.๒ หากจำเป็นต้องเลี้ยงสัตว์น้ำควรคัดเลือกพันธุ์สัตว์น้ำที่มีความแข็งแรงจากฟาร์มผู้ผลิตที่ได้มาตรฐานและเชื่อถือได้
- ๑.๓ ควรเลือกแหล่งน้ำที่ตั้งกระชังที่มีระดับความลึกเพียงพอ เมื่อตั้งกระชังแล้วพื้นกระชังควรสูงจากพื้นน้ำไม่น้อยกว่า ๕๐ เซนติเมตร เพื่อให้หน้าถ่ายเทได้สะดวกตลอดเวลา และไม่วางชิดกันจนหนาแน่นมากเกินไปเพราะจะไปขัดขวางการไหลของกระแส
- ๑.๔ ควรปล่อยสัตว์น้ำลงเลี้ยงในปริมาณหนาแน่นน้อยกว่าปกติ และควรปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำที่มีขนาดใหญ่เพื่อลดระยะเวลาการเลี้ยงให้น้อยลง ก่อนปล่อยสัตว์น้ำลงเลี้ยงในกระชัง ควรปรับสภาพแวดล้อม โดยเฉพาะคุณสมบัติของน้ำในภาชนะลำเลี้ยงสัตว์น้ำ ควรมีความสมบัติใกล้เคียงกันกับน้ำที่ต้องการปล่อยสัตว์น้ำ เช่น อุณหภูมิ ค่าความเป็นกรดต่าง เป็นต้น
- ๑.๕ ควรเลือกใช้อาหารสัตว์น้ำที่มีคุณภาพดีและให้ในปริมาณที่เหมาะสม โดยเฉพาะอย่างยิ่งที่เป็นอาหารสดเพื่อป้องกันน้ำเน่าเสีย
- ๑.๖ ควรเพิ่มความสนใจ สังเกตอาการต่าง ๆ ของสัตว์น้ำที่เกิดขึ้นอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติจะได้แก้ไขและให้การรักษาได้ทันเวลาที่
- ๑.๗ ควรทำความสะอาดกระชังสม่ำเสมอ เพื่อกำจัดตะกอนและเศษอาหาร ซึ่งเป็นการตัดวงจรชีวิตปรสิตและเชื้อโรค นอกจากนี้ช่วยให้กระแสน้ำไหลผ่านกระชังได้ดี มีผลต่อการเจริญเติบโตและสุขภาพสัตว์น้ำ
- ๑.๘ ควรงดเว้นการขนถ่ายสัตว์น้ำ ถ้าจำเป็นต้องระมัดระวังให้มากเนื่องจากจะมีผลกระทบกับการกินอาหารและการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำโดยตรง
- ๑.๙ จับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นมาจำหน่ายหรือบริโภค เพื่อลดปริมาณสัตว์น้ำภายในกระชัง

๑.๑๐ ควรหมั่นตรวจสุขภาพสัตว์น้ำอย่างสม่ำเสมอ เมื่อพบสิ่งผิดปกติ ให้รีบหาสาเหตุ และแก้ไขได้ทันที ในขณะที่เดียวกันควรแจ้งให้ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่อยู่ใกล้เคียงทราบ เพื่อที่จะได้หามาตรการ ป้องกันการแพร่กระจายโรค กรณีที่มีสัตว์น้ำป่วยตายควรกำจัดโดยการฝังหรือเผา ไม่ควรทิ้งสัตว์น้ำป่วยในบริเวณ แม่น้ำที่เลี้ยงเป็นอย่างยิ่ง เพราะเป็นการแพร่กระจายเชื้อโรคทำให้การระบาดของโรคเป็นไปได้อย่างรวดเร็ว

๓. เพื่าระวังโรคสัตว์น้ำในฤดูแล้ง ได้แก่ โรคที่เกิดจากปรสิต เช่น เห็บระฆัง ปลิงใส เห็บปลา หมัดปลา เป็นต้น , โรคที่เกิดจากการติดเชื้อแบคทีเรีย เช่น โรคตัวดำ โรคแผลตามลำตัว โรคสเตรปโตคอคคัส เป็นต้น , โรคตัวดำ ,โรคแผลตามลำตัว และโรคสเตรปโตคอคคัส

๖.๒.๓ ด้านปศุสัตว์ มีเกษตรกรที่ประสบภัย อุทกภัย จำนวน ๘ อำเภอ ได้แก่ อำเภอธัญพนม, อำเภอ นาทวี, อำเภอนาหม, อำเภอนาแก, อำเภอเมืองนครพนม, อำเภอศรีสงคราม, อำเภอบ้านแพง และอำเภอโพนสวรรค์ ๒๖ ตำบล ๖๕ หมู่บ้าน เกษตรกรที่ประสบภัย ๑,๗๐๒ ราย จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ ๙,๘๘๓ ตัว สูญหาย/ตาย ๒๔ ตัว ดังนี้

๑. แนวทางแก้ไขปัญหา และการให้ความช่วยเหลือ

การป้องกันและบรรเทาความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครพนม จึงได้จัดทำ แผนเตรียมรับสถานการณ์ภัยธรรมชาติ ด้านปศุสัตว์ ประจำปี ๒๕๖๖ ไว้ ๓ ระยะ คือ ๑)การเตรียมรับสถานการณ์ ก่อนเกิดภัย (การลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ) ๒)การให้ความช่วยเหลือขณะเกิดภัย (การจัดการภาวะฉุกเฉิน) และ ๓) การให้ความช่วยเหลือหลังเกิดภัย (การฟื้นฟูและการสร้างใหม่ให้ดีกว่าเดิม) โดยดำเนินการดังนี้

๑) ระยะสั้น : การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ(ตั้งแต่ ๒๗ กรกฎาคม - ๑๔ กันยายน ๒๕๖๖) ประกอบด้วย

๑.๑ อำเภอธัญพนม เกษตรกรจำนวน ๔๘ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระปือ จำนวน ๑๑ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๑๒๖ ตัว
- สุกร จำนวน ๔๓ ตัว
- ไก่ไข่ จำนวน ๒๕ ตัว
- ไก่พื้นเมือง จำนวน ๓๗๐ ตัว

๒) จำนวนสัตว์ที่ได้รับความเสียหาย(สูญหาย/ตาย)

- สุกร จำนวน ๖ ตัว
- ไก่ไข่ จำนวน ๑๘ ตัว

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๓๐๐ ฟ่อน (๖,๐๐๐ กิโลกรัม)

๑.๒ อำเภอนาทวี เกษตรกรจำนวน ๘๑ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระปือ จำนวน ๕๕๖ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๓๒๐ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๗๕๐ ฟ่อน (๑๕,๐๐๐ กิโลกรัม) **หมายเหตุ: โคตัวจาก

เขตสกลนคร

๑.๓ อำเภอนาทม เกษตรกรจำนวน ๔๖ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระบือ จำนวน ๔๖๓ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๑๕๘ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๓๐๐ ฟ่อน (๖,๐๐๐ กิโลกรัม)
- เวชภัณฑ์ จำนวน ๑๐ ชุด
- แร่ธาตุก้อน จำนวน ๒ ก้อน

๑.๔ อำเภอนาแก เกษตรกรจำนวน ๒๙๐ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระบือ จำนวน ๒๔๓ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๓๖๘ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๖๐๐ ฟ่อน (๑๒,๐๐๐ กิโลกรัม)

**หมายเหตุ: รอบที่ ๑ ช่วยเหลือ ๘๔ ราย หญ้าแห้งอัดฟ่อน ๓๐๐ ฟ่อนรอบที่ ๒

ช่วยเหลือ ๒๐๖ ราย หญ้าแห้งอัดฟ่อน ๓๐๐ ฟ่อน

๑.๕ อำเภอเมืองนครพนม เกษตรกรจำนวน ๒๑๔ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระบือ จำนวน ๓๕๔ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๙๖๓ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๓๐๐ ฟ่อน (๖,๐๐๐ กิโลกรัม)

๑.๖ อำเภอศรีสงคราม เกษตรกรจำนวน ๗๘๘ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระบือ จำนวน ๓,๕๐๖ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๑,๐๒๘ ตัว
- สุกร จำนวน ๔๕ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๔๐๐ ฟ่อน (๘,๐๐๐ กิโลกรัม)

๑.๗ อำเภอบ้านแพวง เกษตรกรจำนวน ๒๔ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระบือ จำนวน ๑๓๑ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๒๑๑ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๔๕๐ ฟ่อน (๙,๐๐๐ กิโลกรัม)

๑.๘ อำเภอโพธารวม เกษตรกรจำนวน ๒๑๑ ราย

๑) จำนวนสัตว์ที่ได้รับผลกระทบ

- กระบือ จำนวน ๖๔๓ ตัว
- โคเนื้อ จำนวน ๓๑๙ ตัว

๒) สูญหาย / ตาย

- ไม่มี -

๓) การให้ความช่วยเหลือ

- หญ้าแห้งอัดฟ่อน จำนวน ๗๒๐ ฟ่อน (๑๔,๔๐๐ กิโลกรัม)

**หมายเหตุ: รอบที่ ๑ ช่วยเหลือ ๒๔ ราย หญ้าแห้งอัดฟ่อน ๑๒๐ ฟ่อนรอบที่ ๒

ช่วยเหลือ ๑๘๗ ราย หญ้าแห้งอัดฟ่อน ๖๐๐ ฟ่อน โควตาจากเขต สกลนคร

๒) ระยะกลาง :

- จัดทำแผนปฏิบัติและเตรียมความพร้อมบุคลากร วัสดุและอุปกรณ์ต่างๆ และเวชภัณฑ์ ในการให้ความช่วยเหลือและลดความเสียหายด้านปศุสัตว์

- ให้คำแนะนำในการดูแลสุขภาพสัตว์

๓) ระยะยาว :

- ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ในการเตรียมการเฝ้าระวังป้องกันภัย การอพยพสัตว์ การสำรองเสบียงอาหารสัตว์

- จัดทำฐานข้อมูลประชากรสัตว์ แปลงหญ้าอาหารสัตว์เป็นรายครัวเรือน

- เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ให้คำแนะนำดูแลสุขภาพสัตว์ และรักษาสัตว์ป่วย และตรวจวินิจฉัยและหยุดยั้งการแพร่ระบาดของโรค

- ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น สนับสนุนเสบียงอาหารสัตว์

- สืบหาความเสียหาย และให้ความช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และประกาศกรมปศุสัตว์ ในการให้ความช่วยเหลือขณะเกิดภัย โดยใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด โดย สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด เบิกจ่ายเงินตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

๖.๒ ผลการเฝ้าระวังโรค และแมลงศัตรูสำคัญ

๑) ด้านพืช

- ประชาสัมพันธ์การดูแลนาข้าวในช่วงฤดูฝน เพื่อป้องกันโรครະบาดข้าวที่อาจเกิดขึ้น

- ประชาสัมพันธ์ ให้เกษตรกรหมั่นสำรวจแปลงปลูกพืชอย่างสม่ำเสมอ เพื่อเฝ้าระวังการระบาด และวางแผนการจัดการโรคพืชในแปลงปลูกพืช เพื่อลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

๒) ด้านการประมง

๒.๑ ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้กับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และให้คำแนะนำทางด้านวิชาการ
ดังนี้

๑) การปรับลดขนาดการเลี้ยงสัตว์น้ำ หรืองดเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำ แนะนำตากบ่อและตากบ่อเลี้ยงเพื่อเตรียมไว้เลี้ยงสัตว์น้ำในรอบต่อไป

๒) ควบคุมการใช้น้ำและรักษาปริมาณน้ำในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำให้มีการสูญเสียให้น้อยที่สุด

๓) เลี้ยงสัตว์น้ำในปริมาณหนาแน่นน้อยกว่าปกติ

- ให้อาหารสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นจำหน่ายหรือบริโภคการให้อาหารสดเพื่อป้องกันปัญหาน้ำเน่าเสีย

- จับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นจำหน่ายหรือบริโภค เพื่อลดปริมาณสัตว์น้ำภายในบ่อ

- การเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำ ควรหมั่นตรวจสอบสุขภาพสัตว์น้ำอย่างสม่ำเสมอ เมื่อพบสิ่งผิดปกติ โดย
รีบหาสาเหตุและแก้ไขทันที

- แจ้งให้ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอื่น ๆ ที่อยู่ใกล้เคียงทราบ เพื่อที่จะได้หามาตรการป้องกันการ
แพร่กระจายโรค กรณีที่มีสัตว์น้ำป่วยตายควรกำจัดโดยการฝังหรือเผา ไม่ควรทิ้งสัตว์น้ำป่วยในบริเวณแม่น้ำที่เลี้ยง
เป็นอย่างยิ่งเพราะเป็นการแพร่กระจายเชื้อโรคทำให้การระบาดของโรคเป็นไปได้อย่างรวดเร็ว

๓. ด้านปศุสัตว์

- ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

- แจ้งเกษตรกรเฝ้าระวังสัตว์เลี้ยงในช่วงฤดูฝน หรือช่วงอากาศเปลี่ยนแปลงกะทันหัน อาจทำให้สัตว์

สุขภาพอ่อนแอ และป่วยง่าย

- เตรียมพร้อมเวชภัณฑ์ สำหรับดูแลสัตว์เลี้ยงเบื้องต้น

๖.๓ ด้านวาทภัย

- ไม่มี-

๖.๔ การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

จังหวัดนครพนม ประชุมคณะกรรมการ ก.ช.ภ.จ.นครพนม เมื่อวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณา
ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) จำนวน ๑๒ อำเภอ ๘๓ ตำบล ๖๐๗
หมู่บ้าน และอยู่ระหว่างอำเภอเร่งสำรวจพื้นที่ที่ได้รับความเสียหาย

๖.๕ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครพนม กำหนดประชุมศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้าน
การเกษตร จังหวัดนครพนม ในวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๖ เพื่อติดตามสถานการณ์และความก้าวหน้าในการให้ความ
ช่วยเหลือเกษตรกรผู้ประสบภัย อุทกภัย ดังกล่าว

๗. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการ
ลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตร
และสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)

- ไม่มี -

ปัญหาอุปสรรค

- ไม่มี -